



21 ans



07 58 17 32 65



nadathaifa402@gmail.com



8, Rue de palerme Paul appell



Nada THAIFA FATHI

Compétences

- Capacité de s'adapter , persévérance, Gestion du temps , créativité, pragmatique
- Connaissances ; Assainissement Autonome et collectif ,traitement des eaux usées , Traitement des eaux de consommation, Alimentation en eau potable, Hydrologie , Irrigation
- logiciel : Autocad - Robot - Piste - TKsolver Epanet -ArcGIS - Porteau- WaterPro - Sketchup HES-RAS - RETscreen - Canoe
- Programmation : Visual Basic - Force 2
- Bureautique : Word - Excel - PowerPoint

CENTRES D'INTÉRÊTS

- Voyage : (Passion pour découvrir différentes cultures)
- Design
- Sport
- Cuisine (Marocaine)
- Lecture

ENGAGEMENT ASSOCIATIF

- Participante A inJaz Almaghrib en 2016
- Membre de l'association Marocaine des élèves Ingénieurs en Génie rural
- Vice Chef Comité Formation à l'association Marocaine des élèves Ingénieurs en Génie rural en 2019
- Responsable du Projet Eau Missions Alsace en 2020
- Membre chez Rawae en 2020

LANGUE

- Arabe : Maternelle
- Français : bilingue
- Anglais : Intermédiaire

Nada THAIFA FATHI

Etudiante à l'école nationale de l'eau de l'environnement en hydraulique Urbaine
Ingénieur d'état en Génie rural à l'IAV

RECHERCHE DE STAGE A PARTIR DE MAI 2021

Parcours universitaire

Depuis 2020 : 2 ème année à L'École Nationale du Génie de l'Eau et de l'Environnement de Strasbourg

2019 à 2020 : Diplome ingénieur en Génie rural à l'institut agronomique et vétérinaire

2018 à 2019 :1ère année cycle ingénieur en Genie Rural
Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II -Rabat Maroc

2017 à 2018 :2ème année cycle préparatoire en agronomie
IAV Hassan II - Rabat,Maroc

2016 à 2017 :1ère année préparatoire aux études supérieures en agronomie IAV Hassan II Rabat , Maroc

2015 à 2016 : Baccalauréat Scientifique Lycée BNOU TACHFIN Fes, Maroc Spécialité : Sciences physiques

Expériences professionnelles

Mars 2019 : Stage en exploitation agricole avec l' Office Régional de Mise en Valeur Agricole de Tadla

- Une description des différents systèmes de productions au sein de l'exploitation
- La préconisation des solutions adéquates pour la résolution des problèmes observés

Juillet 2018 :Stage de ruralisme Douar ELMANJRA province Larache

- Organisation de visites sur terrain des agriculteurs
- Rédaction de rapport détaillé sur les aspects de la ruralité marocaine

Juin 2017: Stage de découverte de la nature : Moulay Bouazza-KHenifra- Oulmes

- Suivre un itinéraire préalablement défini sur une carte topographique
- Établir un inventaire des espèces phonétiques, floristiques et géologiques rencontrées dans la région

Projets Réalisés

Alimentation en eau Potable:

- Etude et diagnostic du réseau d'eau potable dans la partie de Haute Mossel par le logiciel Porteau
- Présentation des différentes propositions d'aménagement

Assainissement Urbain :

- Etude et modélisation hydraulique du réseau d'assainissement de la commune BLAESHEIM par le logiciel CANOE
- Présentation des différentes propositions d'aménagement

Traitement des eaux usées :

- Dimensionnement d'une station par Boue activée à Magland (France)
- Dimensionnement par Filtre planté à Mole (France)

Hydrologie : Modélisation du Bassin versant Todgha

Drainage : Conception d'un système de drainage pour une zone au Périmètre du GHARB au Maroc .

Irrigation :Dimensionnement d'un réseau d'irrigation Gravitaire / Localisée /Aspersion

Génie voirie : Dimensionnement de la chaussée et calcul du volume de remblais / déblai par Piste .